

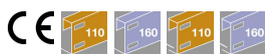
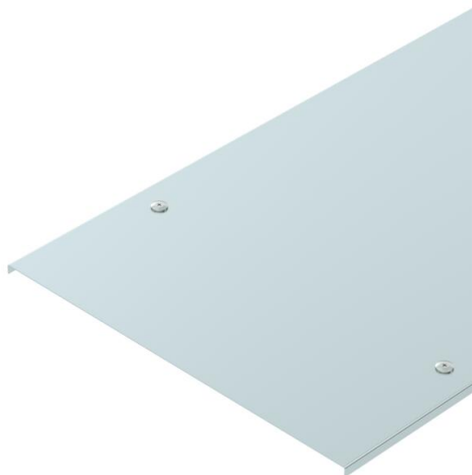
Technisches Datenblatt

Deckel mit Drehriegel DD

Artikelnummer: 6227612



Deckel mit Drehriegeln für Weitspannkabelrinne und Weitspannkabelleiter mit der Seitenhöhe 110 und 160 mm.
Quersicke ab 500 mm Breite.
Bei erhöhten Windlasten sind bauseits Sicherungsmaßnahmen vorzusehen.



St Stahl

DD bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip

Stammdaten

| | |
|---------------------|---|
| Artikelnummer | 6227612 |
| Typ | WDRL 111650 DD |
| Bezeichnung 1 | Deckel mit Drehriegel |
| Bezeichnung 2 | Weitspann-System 110 und 160 |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 500x3000 |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | bandverzinkt Zink/Aluminium, Double Dip |
| Oberflächennorm | DIN EN 10346 |
| Kleinste VK-Einheit | 3 |
| Mengeneinheit | Meter |
| Gewicht | 626,67 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 m |

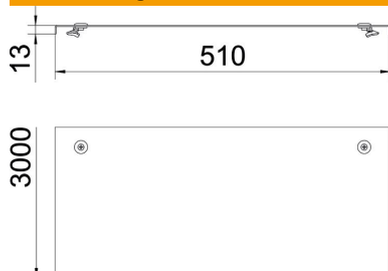
Technisches Datenblatt

Deckel mit Drehriegel DD

Artikelnummer: 6227612



Abmessungen



| | |
|-------------|----------|
| Länge | 3.000 mm |
| Breite | 500 mm |
| Höhe | 110 mm |
| Blechstärke | 1,5 mm |
| Maß B | 500 mm |
| Maß H | 15 mm |
| Maß L | 3.000 mm |

Technische Daten

| | |
|---------------------------|------------|
| Anzahl Drehriegel | 6 St. |
| Befestigungsart | Drehriegel |
| Funktionserhalt | nein |
| Geeignet für Gitterrinne | nein |
| Geeignet für Kabelleiter | ja |
| Geeignet für Kabelrinne | ja |
| Rostfreier Stahl, gebeizt | nein |